Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/049,437	USKELA, SAMI
Examiner	Art Unit

(Through numeral) Cancelled Rejected Allowed Restricted

Non-Elected Interference

Huy Q. Phan

Appeal Α 0 Objected

2687

Claim														_							
The color of the	Cla	aim	Date									Cla		Date							
((70/80/FO																		
2 2 3 4 4 4 5 5 6 6 7 7 4 8 5 9 19 10 10 11 11 12 12 12 13 63 14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 79 33 83 34 84 35 85 36 86 37 77 38 88 39 90	1	n		-			Н							51	\Box		-			_	r
3 y (4) y 53 54 y 55 55 56 y 77 y 77 y 8 y 9 y 566 y 9 y 566 y 9 y 566 y y 9 y 560 y y 9 y 560 y			1	\vdash						\neg				52					\vdash	\vdash	r
Y (4) (4) (5) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (6) (7	3	3	H											53				_	_	_	Г
\$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c		(4)	H		-																T
€ 6 1 556 57 57 58 59 59 58 59 59 59 59 60 60 61 61 61 61 61 61 61 62 62 62 63 63 63 64 64 65 66 63 64 65 66 66 67 67 68 68 68 69 70 70 70 70 71 71 72 72 72 73 74 74 74 74 74 74 74 77 78 79 30 80 80 81 81 83 83 83 83 84 84 84 84 84 84 84 88 89 90	1		17																Г	Г	Г
7 7 1 57 58 59 58 59 60 60 60 61 11 11 12 22 50 51 51 66 66 66 61 11 11 11 12 1	1		$\dagger \dagger$												П				Т	Г	Г
1			Ħ			\vdash															Г
10 11 11 12 12 14 15 16 16 17 18 18 19 19 19 19 19 19	1		Ħ	П																	Г
(10 11 12 12 13 14 14 15 16 16 16 17 18 19 19 19 19 19 19 19	9		Ħ	T	1	T								59							Г
		(10)		Т						П					-						Г
11. 12 = 62 63 64 65 65 66 66 66 66 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 30 31 80 81 83 83 83 83 83 84 85 86<	1		1	Т		Г	П		_					61						П	Г
13			=		\vdash																Г
14 64 15 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 26 76 27 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1	T	\vdash	\vdash													Г	Г	Г
15 65 16 66 17 66 18 68 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 97 48 98 49 99	<u> </u>	14	\vdash	\vdash	\vdash		Г	_										\vdash	Г	Г	T
16 17 18 66 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			1	\vdash			\vdash											\vdash		Г	T
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 98			T	T	Г		\vdash			-				66	\vdash			_	Т		Γ
18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 81 34 84 35 85 36 86 37 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 97 48 99		17	T		Г															П	Γ
19 69 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98			Т	\vdash	Т	T	Г													Г	Γ
20 70 21 71 22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 47 97 48 98 49 99			T	1			T					ĺ			Г		Г		T	\top	Г
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			†														Г		T	T	T
22 72 23 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			İ	İ								l								Π	Γ
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		22			Г							l								Г	Γ
24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99		23		T	Г							l		73							Γ
25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Т	1	T			Г				l		74							Γ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			T	1				Π				i								Г	Γ
27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Т	Т				Г						76			Г			П	Γ
28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 47 97 48 98 49 99			Т	Т																	Γ
29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Τ	T	Г	Г		Г													Γ
30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Т	Τ			Π					l		79	П					Г	Γ
32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Τ	T		Г						l		80	Г						Γ
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			Т	T		Г				Г		l		81							
33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 87 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		32		Т										82							Γ
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		33]									
35 85 36 86 37 88 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		34	L		L^-]								Ĺ	Ĺ
37 87 38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		35															匚	Ľ			Ĺ
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99				$oxed{\Box}$		匚	Ĺ]			匚			\Box	$oxed{\Box}$		Ĺ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			L	$oxed{oxed}$			Ĺ		Ĺ]			Ĺ			\Box	\Box	\Box	Ĺ
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99												1							匚		Ĺ
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		39							L					89	oxdot	$oxedsymbol{oxed}$	$oxed{\Box}$	L	L		L
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		40	L						\Box	\Box		1		90	\Box	匚	\Box				Ĺ
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	L		L	匚	匚	匚	匚	匚		1		91	匚	L		\Box		L	Ĺ
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99														92	$oxed{\Box}$	_		<u> </u>			L
45 95 96 96 97 48 98 98 99 99 99							匚		_]			匚				\perp	_	L
46 96 97 97 48 98 99 99 99		44	L	\perp	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	<u> </u>	oxdot				$oxedsymbol{oxed}$	1			L	L	_			\vdash	L
47			L	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxedsymbol{eta}}}$	<u> </u>	$oxedsymbol{oxed}$	$oxedsymbol{oxed}$				L		<u> </u>	95	$oxed{oxed}$	_			<u> </u>	\perp	L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		46	\perp	\perp	oxdot	$oxed{oxed}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	L_			Į	<u></u>	96	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	╙	Ļ
49 99 99			\perp	1	<u> </u>	_	<u> </u>	L_	<u> </u>	<u> </u>		Į			_	L	L.	<u> </u>	$oxed{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	1_	L
	<u> </u>	48	↓_	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	L_		1	<u> </u>	98	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	 _	┞-	╙	Ļ
[50	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	1		99	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	ـــ	 _	\perp	Ļ
	L	50	L_		L_		L	<u> </u>	L	<u> </u>	L	J		100	<u> </u>	L_	<u></u>	<u></u>	_	<u>L</u> _	L

Cla	Date											
			\neg	\neg	\neg		П	П	\neg			
Final	Original											
	51								二			
	52 53											
	53	П						\neg				
	54	T	\neg					\Box	\neg			
	55		T				\neg	\neg				
	56	ヿ	目				一					
	57											
	58	ı										
	59	Ī						T				
	60											
	61	コ										
	62		╗									
	63											
	64											
	65											
	66]								
	67				_		Ш	\Box				
	68			<u> </u>	Ш							
	69		_	<u> </u>		L-	Ш		Ш			
	70	_	_		Ш	<u> </u>	Ш	\square	Ш			
	71 72	\Box	_	\vdash		\vdash	Ш	Ш	Ш			
	72			<u> </u>	Щ		\square	\vdash	Щ			
	73	\dashv		<u> </u>	\vdash	\vdash	Ш	$\vdash \vdash$	\sqcup			
-	74 75	\dashv		<u> </u>	Ь—	\vdash	Н	Н	Н	_		
	75		_	<u> </u>	-	-	\vdash	Н	\vdash	_		
\vdash	76 77			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash			
-	78	-		\vdash	\vdash		$\vdash\vdash$	H	\vdash	_		
	79	\dashv	-	\vdash	\vdash	Н	Н	\vdash	-	_		
	80	\dashv		\vdash	_	\vdash	\vdash			-		
	81	\dashv		\vdash			Н	\vdash	_			
	82	\vdash		\vdash				\vdash		-		
	83					_				Т		
	84			\vdash	\vdash					Т		
	85									Г		
	86				Г							
	87											
	88											
	89											
	90											
	91								L_	L		
L	92	Ш		\vdash	<u> </u>	_	$ldsymbol{ld}}}}}}$		L	_		
	93	Ш		<u> </u>	_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	L_		
<u> </u>	94			_		<u> </u>		\vdash				
\vdash	95	Ш	_	-	\vdash	 	\vdash	-	 	_		
<u> </u>	96	\vdash	_	⊢	-	├-	\vdash	-	\vdash	-		
	97	_	-	⊢	-	\vdash	-	\vdash	\vdash	├-		
-	98 99	-	-	\vdash	├	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	100	-	-	-	\vdash	-		-	-	\vdash		
1				ı								

_Cla	aim					ate)			_		
Final	Original											
	101											
	101 102											
	103											
	104									Ш		
	105											
	106	\Box										
	107	Щ										
	108	_	_									
	109	_						_	Н	Н		
	110				_					Н		
	111	\vdash	\vdash			<u> </u>			\vdash	Н		
	112 113	Ш	=		—		\vdash	\vdash		-		
<u> </u>	113	<u> </u>	\vdash	\vdash			-	<u> </u>	\vdash	Н		
	114		\vdash		_	-	_	\vdash	\vdash	Н		
	115 116	H	\vdash	H				<u> </u>	\vdash	Н		
	117	-		\vdash	\vdash	-		H		Н		
	118	-	-		\vdash	-	-	\vdash		\vdash		
	119	-		H	├	\vdash	Н	\vdash		Н		
	120	\vdash	\vdash	\vdash	-	\vdash	-	-	H	Н		
	120			\vdash	⊢	-	\vdash	\vdash		Н		
	120 121 122	\vdash		⊢	┢	-	\vdash	\vdash	-	Н		
	123		_	┝	\vdash	-	\vdash	H		Н		
	123 124 125	H	_	├─	\vdash	-	-	H		\vdash		
	125	\vdash	\vdash	┢	╁			\vdash	-	Н		
	126	-	-	\vdash	\vdash	-		H	_			
	126 127		Н					_	\vdash	П		
	128		\vdash	\vdash		┢		Т				
	128 129			┢				—				
	130					Г						
	131					Г						
	132											
	133											
	134 135											
	135				L	L	匚	匚	_	Ш		
	136	<u> </u>		Ш	L	_	_	<u> </u>	_	Ш		
	137	_	_		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	138	<u>L</u>	_	_	<u> </u>	╙	_	_	_	Ц		
	139	L	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш		
	140	├-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	▙	<u> </u>	Н		
	141	├-	<u> </u>	_	_	⊢	-	⊢	L	Н		
	142	├-	<u> </u>	⊢	├	_	├-	├-	├-	\vdash		
	143	\vdash	\vdash	\vdash			├	-	├	\vdash		
	144	-	-	\vdash	-	-	-	-	-	\vdash		
	145 146	-	\vdash	-	-	-	\vdash	-	\vdash	\vdash		
	147	\vdash	 -	-	\vdash	-	 	\vdash	├-	Н		
	148	+-	 	-	├	╁─╌	\vdash	╁╌	\vdash	Н		
-	149	╆	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash		
	150	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	╁	\vdash	\vdash	\vdash	Н		
	130		<u> </u>		<u> </u>	Ц.	_		Ц.	لب		